

	<p>J34016H00-60N</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: J34016H00-60N</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT SECTOR 16DB HPOL</p> <p>Datenblätter:  J34016H00-60N.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	J34016H00-60N
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT SECTOR 16DB HPOL
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Connector, N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	-
Gewinnen	16dBi
Frequenzbereich	3.3GHz ~ 3.8GHz
Frequenzgruppe	UHF (3 GHz ~ 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	3.6GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Sector

J34016H00-60N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, J34016H00-60N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, J34016H00-60N Laird Technologies - Antennas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ J34016H00-60N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>J34216V00-120N Laird Technologies IAS ANT SECTOR 17.5DB VPOL NFEM</p>	 <p>J34220V00-60N Laird Technologies IAS ANT SECTOR 20DB VPOL NFEM</p>	 <p>5606175 Phoenix Contact ZACK STRIP FLAT UNPRINTED</p>	 <p>ANT-24G-S18-SMAM RF Solutions 2.4GHZ V.STUBBY ANTENNA STRAIGHT</p>
 <p>J34218V00-90N Laird Technologies IAS ANT SECTOR 18.5DB VPOL NFEM</p>	 <p>TRA24003 Laird Technologies IAS ANTENNA 3DB-MEG 2.4-2.5GHZ</p>	 <p>J349 TOSHIBA TOSHIBA TO-220</p>	 <p>J34016V00-90N Laird Technologies IAS ANT SECTOR 16DB VPOL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

J34016H00-60N Laird Technologies - Antennas	J34016H00-60N Datenblatt	J34016H00-60N-Datenblätter	J34016H00-60N PDF	Laird Technologies - Antennas J34016H00-60N
J34016H00-60N Electronic	J34016H00-60N-Komponenten	J34016H00-60N-Verteiler	J34016H00-60N-Bild	J34016H00-60N-Teil
J34016H00-60N Preis	J34016H00-60N Hersteller	J34016H00-60N Bild	J34016H00-60N Aktie	J34016H00-60N Inventar
J34016H00-60N Neu	J34016H00-60N Original	J34016H00-60N garantiert	J34016H00-60N RFQ	J34016H00-60N Online bestellen

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited